

Déclaration des performances N° 01155-00028-FR

1. Code d'identification unique du produit type:

Dispositif de maintien en position ouverte alimenté électriquement pour portes battantes selon DIN EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006

2. Description/famille de produit selon l'art 11 al. 4, OrPCon:

ECO EF BG III

3. Usage ou usages prévus par le constructeur du produit de construction conformément à la spécification technique harmonisée applicable:

**Pour portes battantes s avec séquence de fermeture contrôlée montage côté opposé aux paumelles.
Homologué aux portes coupe-feu et anti-fumée.**

4. Nom, raison sociale et dresse de contact du fabricant de la fermeture selon l'art 11 al. 5, OrPCon:

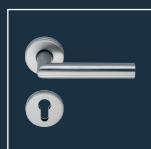
**ECO Schulte GmbH & Co. KG
Iserlohner Landstraße 89
58706 Menden / Allemagne**

5. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à l'annexe V, OrPCon:

Système 1

6. MPA NRW , porteur du numéro d'accréditation n°0432, a procédé au contrôle de type conformément aux indications de DIN EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006, a évalué et contrôlé la constance des performances selon le Système 1 et a émis le Certificat de constance des performances UE 0432-CPR-00099-05.

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR



ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89 • D-58706 Menden
Fon +49 2373 9276-0 • Fax +49 2373 9276-40
info@eco-schulte.de • www.eco-schulte.de

7. Performance déclarée:

Spécification technique harmonisée: DIN EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006

Principales caractéristiques	Performance
Classification	
4.2 Classe d'application	Classe 3: Pour toutes portes intérieures et extérieures
4.3 Durabilité	Classe 8: 500.000 Cycles
4.4 Force du ferme-portes	Taille 3-5: Largeur max. recommandée du vantail: 1250 mm
4.5 Homologué pour portes coupe-feu et coupe-fumée	Classe 1: Homologué
4.6 Sécurité	Classe 1: Homologué
4.7 Résistance à la corrosion	Classe 2: 48 h [selon EN 1670]

Contrôle des marchandises dangereuses

Les matériaux utilisés dans ce produit ne contiennent aucune marchandise dangereuse. Rien de plus n'est émis dans l'environnement que ce qui est autorisé dans n'importe quelle norme ou disposition européenne.

8. Le produit décrit sous les numéros 1 et 2 satisfait aux performances listées sous le numéro 7.

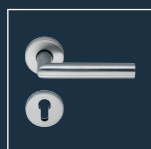
Seul le fabricant est responsable de la rédaction de cette déclaration des performances conformément au numéro 4.

Tobias Schulte, directeur d'ECO Schulte GmbH & Co. KG
(Nom du signataire et fonction dans l'entreprise)

Menden, 04.02.2019



■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR



ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89 • D-58706 Menden
Fon +49 2373 9276-0 • Fax +49 2373 9276-40
info@eco-schulte.de • www.eco-schulte.de